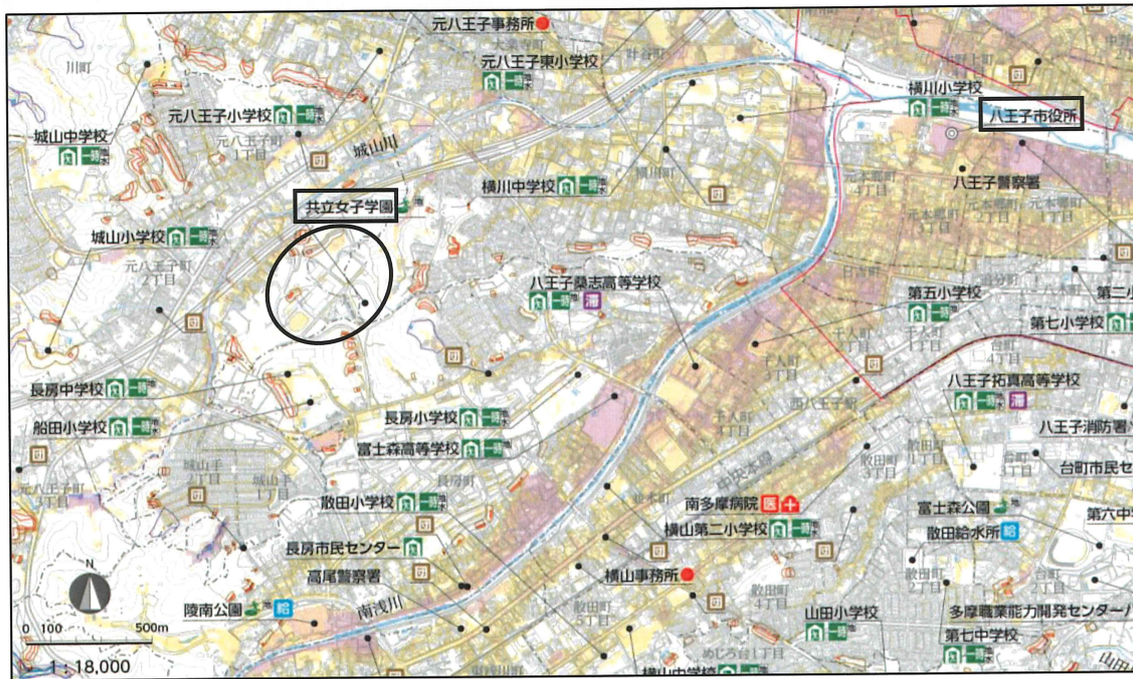


(2) 下の地図から読み取れる内容としてまちがっているものを、次のア)～エ)から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア) 共立女子第二中学校の校地内では水深3メートル以上の浸水は想定されていない。
- イ) 共立女子第二中学校から約半径500メートルの範囲には土砂災害特別警戒区域が複数ある。
- ウ) 指定避難所は学校や市民センターが多い。
- エ) 八王子市役所は想定浸水深が0.5メートル未満の安全な場所に存在する。



凡例：浸水時の想定水深

<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: yellow; border: 1px solid black;"></span> 0.5m未満	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: orange; border: 1px solid black;"></span> 0.5～1.0m	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: pink; border: 1px solid black;"></span> 1.0～3.0m
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: purple; border: 1px solid black;"></span> 3.0～5.0m	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: darkpurple; border: 1px solid black;"></span> 5.0m以上	

土砂災害特別警戒区域 (  がけ崩れ ) 土砂災害警戒区域 (  がけ崩れ )

校 指定避難所 中 指定緊急避難場所(広域) 時 指定緊急避難場所(一時)

八王子市 HP より作成

問4 ④温暖化対策について、石油会社では水素ステーションの整備をすすめたり、太陽光や風力など石油以外のエネルギーを活用した発電にも取り組んでいます。空欄 [ あ ] [ い ] にあてはまる語句を答え、太陽光や風力・水力といったエネルギーの長所と短所をまとめた文を完成させなさい。

長所は資源が尽きて無くなることなく、発電時に地球温暖化の原因と考えられる [ あ ] (という物質) を発生させないことであり、短所は [ い ] 条件に左右されやすく安定性に欠けることと、発電に費用がかかることである。